



Unilever

BIZTONSÁGI ADATLAP DOMESTOS ZÉRÓ VÍZKŐ – WC-VÍZKŐOLDÓ GÉL PINK

1. VEGYI ANYAG NEVE

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	Domestos Zéró vízkő – WC-vízkőoldó gél Pink
TERMÉKSZÁM	8314329/2/21.03.2007
A KÉSZÍTMÉNY FELHASZNÁLÁSA	WC vízkőoldó
FORGALMAZÓ	Unilever Magyarország Kereskedelmi Kft. 1138 Budapest Váci út 182 06 40 400 400 vevoinfo@unilever.hu
SÜRGŐSSÉGI TELEFON	Magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható száma: 06 80 201 199
KISZERELÉS	műanyag flakon

2. AVESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Égési sérülést okoz.

BESOROLÁS C;R34

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	TARTALOM	BESOROLÁS
Hidrogén-klorid% (oldat)	231-595-7	7647-01-0	5-10 %	C;R34 Xi;R37
Szulfaminsav	226-218-8	5329-14-6	5-10 %	Xi;R36/38 R52/53
bis (2-hydroxyethyl) oleylamine	246-807-3	25307-17-9	1-5 %	Xn;R22. C;R34. N;R50.
cetrimonium chloride	203-928-6	112-02-7	< 1%	Xn;R22. C;R34. N;R50.

Az összes R-mondat teljes szövegét a 16. fejezet mutatja

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

BELÉGZÉS

Belégzés miatt bekövetkező baleset esetén a sérültet friss levegőre kell vinni és biztosítani számára a nyugalmat. Forduljon orvoshoz és vigye magával ezeket az utasításokat.

LENYELÉS

Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen). **NE IDÉZZEN ELŐ HÁNYÁST!** Azonnal hívjon orvosi segítséget!

BŐRRE JUTÁS

Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni. Távolítsa el a szennyezett ruhát és alaposan öblítse le a bőrt vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek a lemosás után is fennállnak.

SZEMBE JUTÁS

Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**OLTÓANYAG**

A termék nem tűzveszélyes. A tűzoltószert a környező anyagok figyelembevételével kell megválasztani.

KÜLÖNLEGES TŰZOLTÁSI ELJÁRÁSOK

A tűzoltásra nem vonatkoznak különleges szabályok.

RENDKÍVÜLI TŰZ- ÉS ROBBANÁSVESZÉLY

Rendkívüli tűz- és robbanásveszély nem észlelt.

KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK

A termék nem éghető. Melegítés hatására maró és toxikus gőzök/gázok keletkezhetnek.

TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Tűz esetén önálló légzőkészüléket és teljes védelmet biztosító ruházatot kell viselni.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN**EGYÉNI BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. Magas koncentrációk esetén megfelelő légzésvédelmet kell használni.

KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne engedje a környezetbe jutni. Ha a víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

A SZENNYEZÉS MENTESÍTÉS MÓDSZEREI

Abszorbenssel, nem-éghető anyaggal szedje össze megfelelő tartályokba. A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Kisebb kifolyt mennyiséget bő vízzel öblítse le.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**HASZNÁLATI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. Ne használja más termékekkel kombinálva (pl. fertőtlenítő, fehérítő vagy más WC tisztító).

TÁROLÁSI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Eredeti edényzetben tárolja. Mérsékelt hőmérsékleten, száraz, jól szellőző helyen tárolja.

TÁROLÁSI OSZTÁLY

Nem specifikált tároló.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK**

Normál körülmények között nem szükséges.

LÉGZÉSVÉDELEM

Normál körülmények között nem szükséges.

KÉZVÉDELEM

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Használjon gumiból, neoprénből vagy PVC-ből készült védőkesztyűt.

SZEMVÉDELEM

Szem-/arcvédőt kell viselni. Használjon engedélyezett védőszemüveget vagy arcvédőt.

EGYÉB ÓVINTÉZKEDÉSEK

Normál körülmények között nem szükséges.

HIGIÉNIAI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Használat után mosson kezet.

BŐRVÉDELEM

Megfelelő védőruházatot kell viselni.

KÖRNYEZETI EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE

Ha a víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

KÜLSŐ MEGJELENÉS	Sűrűn folyó folyadék
OLDHATÓSÁG	Vízben oldódik
RELATÍV SÚRÚSÉG	1.07
pH HÍGÍTATLANUL	0
VISZKOZITÁS	785 (600-900) mPas @ 25 °C

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG**STABILITÁS**

Normál hőmérsékleti viszonyok és az ajánlott alkalmazás mellett stabil.

KERÜLENDŐ ANYAGOK

Kerüendő a lúgokkal való érintkezés. Kerülni kell az oxidáló- vagy redukálószerekkel való érintkezést.

VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK

Tűz vagy magas hőmérséklet hatására mérgező és maró hatású gőzök/gázok keletkezhetnek.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**LENYELÉS**

Égési sérülést okoz.

BŐRRE JUTÁS

Égési sérülést okoz.

SZEMBE JUTÁS

Égési sérülést okoz.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**ÖKOTOXICITÁS**

Az anyag nem tekinthető a környezetre veszélyesnek.

LEBONTHATÓSÁG

A preparátumban található felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a tisztítószerre vonatkozó, (EC) No.648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI**

A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

HELYES SZÁLLÍTMÁNYOZÁSI NÉV	CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (Hydrochloric Acid, Sulphamic acid)		
UN SZÁM KÖZÚTI	3264	ADR OSZTÁLY SZÁMA	8
ADR OSZTÁLY	8. osztály: Maró anyagok.	ADR CSOMAGOLÁSI CSOPORT	II
VESZÉLYESSÉGI SZÁM (ADR)	80	ADR CÍMKE SZÁM	8
HAZCHEM KÓD	2X	CEPIC TEC (R) SZÁM	80GC1-II+III
RID OSZTÁLY SZÁM	8	RID CSOMAGOLÁSI CSOPORT	II
IMDG CSOMAGSZÁM	II	IMDG OSZTÁLY	8

Felülvizsgálat dátuma 31/07/2008

Domestos Zéró vízkő – WC-vízkezelő géll Pink

TENGERI SZENNYEZŐDÉS	Nem.	EMS	F-A, S-B
LÉGI OSZTÁLY	8	UN SZÁM LÉGI LÉGI CSOMAGOLÁSI CSOPORT	3264 II

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

CÍMKÉZÉS

C



Maró

VESZÉLYESSÉGI MONDATOK

R34 Égési sérülést okoz.

BIZTONSÁGI MONDATOK

S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.
S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
S36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.
S64 Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen).
S27/28 Ha az anyag a bőrre jut, a szennyezett ruhát rögtön le kell vetni és a bőrt kellő mennyiségű vízzel azonnal le kell mosni.
S50A Ne használja más termékekkel kombinálva (pl. fertőtlenítő, fehérítő vagy más WC tisztító)

EU DIREKTIVÁK

1999/45/EK sz. Veszélyes Készítményekre vonatkozó Irányelv. 2001/58/EGK sz. Veszélyes Készítményekkel kapcsolatos speciális tájékoztatási rendszer.

1907/2006/EK Rendelete (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról.

MAGYAR TÖRVÉNYEK, RENDELETEK

XXV./2000. tv. a kémiai biztonságról valamint módosításai (XXVI./2004.) és vonatkozó rendeletei: 44/2000 (XII. 27) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és módosításai (33/2004 (IV. 26) ESZCSM rendelet)

XCIII./1993. tv. a munkavédelemről és módosításai

98/2001 (VI. 15) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

16/2001 (VII. 18) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

25/2000. (IX. 30) EüM ESZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

203/2001 (X. 26) Korm. rendelet ; 204/2001 (X. 26) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

FELÜLVIZSGÁLAT DÁTUMA 31/07/2008

FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM 18

KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN

R22 Lenyelve ártalmas.
R34 Égési sérülést okoz.
R36/38 Szem- és bőrizgató hatású.
R37 Izgatja a légutakat.

R50

Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.

R52/53

Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

JOGI NYILATKOZAT

Jelen információ csak a megjelölt, specifikus anyagra vonatkozik és egyéb anyaggal kombinálva vagy bármi más folyamatban használt hasonló anyagra nem érvényes. Mint ilyen információ, a vállalat legjobb tudása és hite szerint, pontos és megbízható a jelzett adatokat illetően. A pontosságára, megbízhatóságára vagy teljességére vonatkozóan azonban szavatossági garancia és képviselőlet nincs. A felhasználó felelősségéhez tartozik, hogy az ilyen jellegű információkra vonatkozóan saját külön használatára biztosítsa magát.